

Aération des étangs, bassins
et lacs

Fines bulles



Jusqu'à 900 m³/heure

Aérateurs flottants Aqua Air Ultra - Aquamaster



AquaAir® Ultra offre une aération, une circulation et une déstratification supérieures aux étangs et aux lacs. Les niveaux d'oxygène dissous (OD) sont augmentés dans toute la colonne d'eau grâce à l'utilisation de diffuseurs montés au fond. Ces diffuseurs utilisent une technologie de micro-bulles super fines, ce qui permet d'obtenir le taux de transfert d'oxygène le plus élevé disponible aujourd'hui. Les micro-bulles attirent l'eau du fond de l'étang vers la surface où l'oxygène atmosphérique est absorbé, puis transféré dans toute la colonne d'eau. De plus, ce processus offre une excellente dissuasion contre la stratification thermique (couches de température différentes dans l'eau).

- Les diffuseurs connectés à un boîtier
- Quatre tailles de compresseur
- Tuyau d'approvisionnement en air Super Sink auto-pondéré.
- Les tailles de système vont de 1/3 à 2 HP avec un à douze diffuseurs.

Détails



Diffuseur à membrane haute performance

Conception de base creuse pour le lestage avec du sable ou du gravier. Grande surface de base pour les sédiments mous au fond Auto-nettoyage, construction à entretien réduit Soupape anti-refoulement à ultra faible contre-pression.



Compresseur

Un boîtier en acier inoxydable, monté sur la base et pouvant contenir jusqu'à quatre compresseurs, offre les débits d'air les plus élevés disponibles.

Caractéristiques techniques

Principales informations sur les aérateurs flottants Aqua Air Ultra

Diffuseur	Aqua Air Ultra	
Vitesse de travail	m3/h	900
Garantie		5 ans

Hako



90 avenue de Dreux
78370 Plaisir
Tél. : 01 30 81 77 00

www.hako.fr